Werkzeugmechaniker (m/w/d)

PräzisionsTech Werkzeugbau GmbH Standort: Schwäbisch Gmünd

Eintritt: ab sofort

Über uns

Die **PräzisionsTech Werkzeugbau GmbH** steht seit über 30 Jahren für höchste Präzision und Innovation im Werkzeugbau. Mit modernster Ausstattung und einem erfahrenen Team von 120 Mitarbeitenden entwickeln und fertigen wir komplexe Spann- und Prüfvorrichtungen, Stanz- und Umformwerkzeuge sowie Automatisierungslösungen für die Automobil-, Luftfahrt- und Medizintechnik. Unser Anspruch: Präzision, die begeistert.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen **Werkzeugmechaniker** (m/w/d) in Vollzeit.

Ihre Aufgaben

- Eigenständige Konstruktion von Spann- und Prüfvorrichtungen nach technischen Anforderungen
- Fertigung und Bearbeitung von Werkzeugkomponenten auf konventionellen und CNCgesteuerten Maschinen
- Programmierung und Bedienung von CNC-Fräs- und Drehmaschinen für komplexe Bauteile
- Durchführung präziser Messtechnik und Qualitätsprüfungen mit modernsten Messgeräten
- Instandsetzung und Reparatur von Vorrichtungen und Werkzeugen
- Arbeit mit Pneumatik- und Hydrauliksystemen für Spannvorrichtungen
- Unterstützung bei **Automatisierungsprojekten** und digitalen Fertigungsprozessen
- Enge Zusammenarbeit mit der Konstruktion mittels CAD-Software

Ihr Profil

Für diese Position sollten sie folgende Qualifikationen mitbringen:

Ausbildung & Erfahrung

- Qualifizierende Ausbildung im Metallbereich
- Einschlägige Berufserfahrung in der Werkzeugtechnik oder verwandten Bereichen
- Fundierte Kenntnisse in der CNC-Programmierung und -Bedienung
- Bereitschaft zu Mehrarbeit bei Projektspitzen
- Bereitschaft zur Schichtarbeit
- Flexibilität bei Arbeitszeiten und Schichtbereitschaft
- Staplerschein für innerbetriebliche Logistik von Vorteil
- **Deutsch** in Sprache und Schrift

Fachliche Kompetenzen

• Sichere CAD-Software Kenntnisse für konstruktive Tätigkeiten

- Erfahrung mit konventionellen Maschinen (Dreh- und Fräsmaschinen)
- Kenntnisse in Messtechnik und Qualitätsprüfung mit verschiedenen Messgeräten
- Umgang mit Pneumatik/Hydraulik für Spannvorrichtungen
- Grundkenntnisse in **Automatisierungstechnik** von Vorteil
- IT-Affinität im Umgang mit digitalen Systemen
- Sichere **Deutschkenntnisse** in Sprache und Schrift

Persönliche Eigenschaften

- Ausgeprägte Problemlösungskompetenz und Kreativität bei technischen Herausforderungen
- Gute Präzision und Genauigkeit in der Arbeitsausführung
- Eigenständiges Arbeiten und selbstverantwortliche Projektbearbeitung
- Belastbarkeit und Stressresistenz auch bei engen Terminen

Was wir bieten

- Unbefristete Festanstellung in einem zukunftssicheren, innovativen Unternehmen
- Leistungsgerechte Vergütung mit attraktiven Zuschlägen
- Moderne Arbeitsplätze mit neuesten CNC-Technologien und CAD-Systemen
- Strukturierte Einarbeitung und kontinuierliche Weiterbildungsmöglichkeiten
- Kollegiales Team mit flachen Hierarchien und offener Kommunikation
- Flexible Arbeitszeiten und familienfreundliche Arbeitsbedingungen
- Betriebliche Sozialleistungen und Entwicklungsperspektiven

Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugnissen und Gehaltsvorstellung per E-Mail an:

bewerbung@praezisionstech-karriere.de

Ansprechpartnerin: Frau Sandra Klein (Personalleitung)

PräzisionsTech Werkzeugbau GmbH

Industriestraße 67

73525 Schwäbisch Gmünd

Präzision, die begeistert. Seit 1994.

www.praezisionstech-karriere.de